

Substance	CAS No.	TWA ppm		STEL mg/m <sup>3</sup>		Ceiling ppm		Skin designation
Vinyl cyclohexene dioxide	106-87-6	10	60	—	—	—	—	X
Vinylidene chloride (1,1-Dichloroethylene)	75-35-4	1	4	—	—	—	—	—
Vinyl toluene	24994	100	480	—	—	—	—	—
VM & P Naphtha	8032-32-4	300	1350	400	1800	—	—	—
Warfarin	81-81-2	—	0.1	—	—	—	—	—
Welding fumes (total particulate)***	—	—	5	—	—	—	—	—
Wood dust, all soft and hard woods, except Western red cedar	—	—	5	—	10	—	—	—
Wood dust, Western red cedar	—	—	2.5	—	—	—	—	—
Xylenes (o-, m-, p- isomers)	1330-20-7	100	435	150	655	—	—	—
m-Xylene alpha, alpha-diamine	1477-55-0	—	—	—	—	—	0.1	X
Xylidine	1300-73-8	2	10	—	—	—	—	X
Yttrium	7440-65-5	—	1	—	—	—	—	—
Zinc chloride fume	7646-85-7	—	1	—	2	—	—	—
Zinc chromate (as CrO <sub>3</sub> )	Varies with compound	—	—	—	—	—	0.1	—
Zinc oxide fume	1314-13-2	—	5	—	10	—	—	—
Zinc oxide	1314-13-2	—	—	—	—	—	—	—
Total dust	—	—	10	—	—	—	—	—
Respirable fraction	—	—	5	—	—	—	—	—
Zinc stearate	557-05-1	—	—	—	—	—	—	—
Total dust	—	—	10	—	—	—	—	—
Respirable fraction	—	—	5	—	—	—	—	—
Zirconium compounds (as Zr)	7440-67-7	—	5	—	10	—	—	—